

2023 年 1~8 月台湾工作機械産業の現況

1~8 月の輸出は前年同期比 12.2%のマイナス、輸入は 30.7%のマイナス

文/財団法人工作機械発展基金会

2023 年 8 月の台湾工作機械輸出は 2.35 億米ドルで、前年同期比 9.01%の減少で、前月の輸出と比較すると、0.07 億米ドルの減少で、前月比 2.9%減少した。輸入部分では、8 月の台湾工作機械輸入は 0.46 億米ドルで、前年同期比 34.3%の減少で、前月の輸入と比較すると、0.05 億米ドルの伸びで、前月比 9.8%減少した。

現在、依然として世界景気停滞の影響を受け、輸出はやや低調である。当会の統計では、2023 年 1 月の工作機械輸出は 2.37 億米ドル、前年同期比 6.7%の増加だが、2 月は昨年後半の受注減少の影響を受け、輸出は大きく 26.9%減少した。3 月の輸出額は 1 億 8,400 万米ドルで、前年同期比 19.6%減少した。4 月の輸出額は 2 億 3,500 万米ドルで、前年同期比 7.8%減少した。5 月の輸出額は 2 億 2,800 万米ドルで、前年同期比 8.0%減少した。6 月の輸出額は 2 億 2,200 万米ドルで、前年同期比 16.7%減少した。7 月の輸出額は 2 億 4,200 万米ドルで、前年同期比 14.9%減少した。8 月の輸出は 2.35 億米ドルで、前年同期比 9.1%の減少であった。このうち中国大陸向け輸出比率は、一昨年通年の 32.2%から昨年は 26.5%に下降し、2023 年 1 月~8 月の合計比率は更に 25.5%にまで下降、輸出金額は 4 億 4,500 米ドル、前年同期比 15.7 減少した。アメリカ向け輸出比率は一昨年通年の 11.6%の伸びから昨年は 14.7%に、2023 年 1 月~8 月の合計比率は更に 14.5%にまで減少、輸出金額は 2 億 5,400 万米ドルで、前年同期比 11.6%の減少である。

1. 台湾の工作機械輸出の分析

税関の輸出統計資料によると、2023年1~8月の台湾工作機械総輸出額は17億4,897万米ドルに達し、前年同期比12.2%の減少となり、このうち切削工作機械は14億9,089万米ドルで、前年同期比11.3%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は2億5,808万米ドルで、前年同期比17.6%の減少となった。

(1) 工作機械の製品別輸出状況

切削工作機械の機種別分析では、放電加工、レーザー加工等の非従来型工作機械等は5.2%の伸び、複合工作機械は13.9%の減少、旋盤類は0.1%の増加、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は27.7%の減少、研磨機類は26.0%の減少であった。平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機械類は6.7%の減少であった。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングチャー機械類は、前年比21.7%の減少、その他の成形工作機械は17.6%の減少となった。2023年1~8月の輸出統計表に関して、詳細は表1参照。

(2) 工作機械の輸出国別状況

輸出国ランクで見ると、2023年1~8月では中国大陸が第1位にランクされ、輸出額は4億4,541万米ドルで、総輸出の25.5%を占め、前年同期比15.7%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額は2億5,440万米ドルで、輸出の14.5%を占め、前年同期比11.6%の減少であった。トルコが第3位に位置し、金額は1億9,681万米ドルで、11.3%を占め、前年同期比17.3%の伸びであった。インドが第4位に位置し、金額は7,634万米ドルで、4.4%を占め、前年同期比24.4%の伸びで

あった。オランダが第 5 位に位置し、金額は 6,439 万米ドルで、3.7%を占め、前年同期比 11.8%の減少であった。

残りは順に、ドイツが 3.3%を占め、2.5%の伸びであった。イタリアが 3.0%を占め、27.8%の減少であった。ベトナムが 3.0%を占め、30%の減少であった。タイが 2.9%を占め、15.6%の減少。日本が 2.9%を占め、5.2%の減少であった。ロシアが 2.0%を占め、43.9%の減少であった。マレーシアが 1.9%を占め、37.5%の減少。メキシコが 1.7%を占め、28.0%の減少。韓国が 1.5%を占め、18.6%の減少。インドネシアが 1.5%を占め、5.0%の伸び。イギリスが 1.5%を占め、23.8%の減少。ベルギーが 1.4%を占め、16.9%の伸び。オーストラリアが 1.2%を占め、13.8%の減少。ブラジルが 1.1%を占め、7.2%の減少であった。スイスが 1.0%を占め、17.4%の伸びなどとなっている。2023 年 1~8 月の輸出国ランキングに関して、詳細は表 2 参照。

2. 台湾の工作機械輸入の分析

税関の輸入統計資料によると、2023 年 1 月~8 月の台湾工作機械輸入額は 4 億 2,497 万米ドルに達し、前年同期比 30.7%の減少であった。このうち切削工作機械の輸入額は 3 億 4,993 万米ドルで、前年同期比 35.3%の減少であった。成形工作機械の輸入額は 7,504 万米ドルで、前年同期比 3.4%の伸びであった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2023 年 1 月~8 月の主要な輸入工作機械は、放電加工、レーザー加工等の非従来型工作機械が前年同期比 28.7%の減少で、複合工作機械が 41.2%の減少、旋盤類が 48.6%の減少、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 28.8%の減少、研磨機類は

30.6%の減少などであった。成形工作機械の輸入額は、プレス、パンチングシャー機械類に属するものが前年比 0.8%の伸び、その他の成形工作機械類が 15.8%の減少であった。2023 年 1 月~8 月の輸入統計表に関して、詳細は表 3 参照。

(2) 工作機械の輸入国別状況

2023 年 1 月~8 月の台湾輸入工作機械の主要な輸入元は、日本が第 1 位で輸入額は 1 億 1,433 万米ドルに達し、50.4%を占め、前年同期比 31.5%の減少であった。中国大陸が第 2 位で輸入額は 5,142 万米ドル、12.1%を占め、前年同期比 47.7%の減少であった。ドイツが第 3 位にランクされ輸入額は 3,573 万米ドル、8.4%を占め、前年同期比 7.8%の伸びであった。スイスが第 4 位にランクされ輸入額は 2,406 万米ドル、5.7%を占め、前年同期比 19.3%の減少であった。タイが第 5 位にランクされ輸入額は 2,183 万米ドル、5.1%を占め、前年同期比 9.5%の減少。その他は順に、イタリアが 4.2%を占め、34.8%の減少。韓国が 3.3%を占め、61.0%の減少であった。アメリカが 2.5%を占め、20.2%の減少。中華民国が 1.7%を占め、18.4%の伸び。フランスが 1.6%を占めた。2023 年 1 月~8 月の輸入国ランキング統計表に関して、詳細は表 4 参照。

3. 2023 年台湾工作機械の生産と販売の展望

2022 年は、ロシア・ウクライナ戦争の影響を受け、世界のエネルギーと原材料価格の変動が急激で、アメリカ、欧州はインフレ抑制のため、立て続けに思い切った金利上昇策を採り、これにより世界経済の発展に影響が生じ、年前半は需要が強かったにもかかわらず、年後半は既にして明らかな後退が見られた。

2023 年は、世界的インフレとアメリカの金利上昇の影響を受け、世界経済の発展が停滞、ロシア・ウクライナ戦争が依然進行し、地政学的政治上の紛争や競争も持続し、同時に誰もが期待した中国大陸の経済回復も予期したほどでなく、世界経済の発展と市場の消費は様子見状態で、経済の動的エネルギーは明らかに不足している。

機械設備は資本財であるため、現在、世界景気が先行き不透明な中で、機械設備の購入・受注競争は激烈で、為替レートが受注能力に影響を与える重要な要素になっている。年前半以降の新台湾ドルレートの趨勢を観察すると、アジアの競争相手国に比べて明らかに勢いが強く、今年 9 月初めまでの新台湾ドルレートは累計で僅か 4.19%の値下がり、韓国は 5.71%の値下がり、人民元は 6.26%の値下がり、日本円は更に 12.33%の値下がりに達し、これによって台湾の機械設備は輸出競争面で極めて大きな圧力と挑戦に直面させられている。特に日本の設備との競争に不利である。

この他、中国、アメリカは台湾の工作機械輸出の二大主要市場で、GDP の成長予測も力強いものがあるが、米中の競争は未だ緩まっていないようで、中国の経済回復力も予想ほど強くなく、アメリカも、インフレと金利上昇が国内経済発展の妨げになっており、このため最近の台湾の両国向け輸出も下降現象を呈し、台湾の工作機械輸出の明確な増長を難しくしている。

2023 年は、重要かつチャレンジングな一年で、世界には依然として多くの不確定要素と紛争課題がある。台湾の工作機械は、

続けて開催された台北国際工作機械展(TIMTOS)と中国国際工作機械展示会(CIMT)で積極的な受注活動を展開し、既に少なからぬビジネスチャンスを得たものの、通年の輸出目標は頑張っ**て**横ばいにしなければならず、引き続き世界景気の回復という追い風の到来を待たなければなら**な**い。今年9月、世界最大のEMO工作機械展が間もなくドイツで開催されるが、台湾は当該展覧会の、ドイツ、中国大陸、イタリアに次ぐ4番目に多い参加団体で、合計144社が展示申込しており、台湾の工作機械業者に少なからぬ受注機会をもたらすものと期待される。

表1 2023年1~8月台湾工作機械輸出統計分析表

Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2023(Jan~Aug)by Product

金額単位(USD)

コード Code	製品名 Products	2022年 1~8月	2023年 1~8月
8456	放電加工、レーザー加工等非従来型工作機械 EDM, Laser Cutting M/C, etc.	101,447	106,687
8457	マシニングセンタ Machining Centers	698,091	601,174
8458	旋盤類 Lathes	438,255	438,566
8459	ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類 Drilling, Boring, Milling M/C	147,957	107,001
8460	研磨機類 Grinding Machines	191,575	141,713
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	102,595	95,753
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	1,679,920	1,490,894
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	243,992	206,797
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	69,030	51,286
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	313,022	258,083
	工作機械合計 Machine Tools	1,992,942	1,748,977

lucts

nit) : US\$1,000

2023年1~8月
2022年1~8月
Change(%)
5.2%
-13.9%
0.1%
-27.7%
-26.0%
-6.7%
-11.3%
-15.2%
-25.7%
-17.6%
-12.2%

表2 2023年1~8月台湾工作機械主要輸出先国統計分析表

Table(2) Exports of Taiwan Machine Tools in 2023(Jan~Aug) by Destination

金額単位(Unit) : US\$1,000

順位 Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月	2023年1~8月		2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
			出口額 Value	%	
1	中国大陸China	528,286	445,414	25.5%	-15.7%
2	アメリカUnited States	287,640	254,408	14.5%	-11.6%
3	トルコTurkey	167,769	196,811	11.3%	17.3%
4	インドIndia	61,353	76,347	4.4%	24.4%
5	オランダNetherlands	72,982	64,395	3.7%	-11.8%
6	ドイツGermany	56,024	57,397	3.3%	2.5%
7	イタリアItaly	73,545	53,128	3.0%	-27.8%
8	ベトナムVietnam	75,200	52,658	3.0%	-30.0%
9	タイThailand	59,583	50,269	2.9%	-15.6%
10	日本Japan	52,916	50,151	2.9%	-5.2%
11	ロシアRussia	61,378	34,462	2.0%	-43.9%
12	マレーシアMalaysia	51,857	32,392	1.9%	-37.5%
13	メキシコMexico	41,603	29,951	1.7%	-28.0%
14	韓国Korea	31,659	25,776	1.5%	-18.6%
15	インドネシア Indonesia	24,526	25,752	1.5%	5.0%
16	イギリスUnited Kingdom	33,605	25,617	1.5%	-23.8%
17	ベルギーBelgium	20,421	23,871	1.4%	16.9%
18	オーストラリアAustralia	23,596	20,350	1.2%	-13.8%
19	ブラジルBrazil	20,919	19,419	1.1%	-7.2%
20	スイスSwitzerland	15,556	18,262	1.0%	17.4%
21	フランスFrance	17,396	15,518	0.9%	-10.8%
22	カナダCanada	18,412	14,471	0.8%	-21.4%
23	ポーランドPoland	19,007	12,291	0.7%	-35.3%
24	スペインSpain	18,769	12,104	0.7%	-35.5%
25	アラブ首長国連邦UAE	3,064	9,596	0.5%	213.2%
26	フィリピンPhilippines	10,977	9,054	0.5%	-17.5%
27	南アフリカSouth Africa	10,737	8,802	0.5%	-18.0%
28	ブルガリアBulgaria	2,222	8,246	0.5%	271.1%
29	シンガポールSingapore	13,013	7,304	0.4%	-43.9%
30	ポルトガルPortugal	4,215	7,009	0.4%	66.3%
	その他 Others	114,712	87,752	5.0%	-23.5%
	合計 Total	1,992,942	1,748,977	100.0%	-12.2%

表3 2023年1~8月台湾工作機械輸入統計分析表
Table(3) Taiwan Imports of Machine Tools in 2023(Jan~Aug) by P

金額単位(

コード Code	製品名 Products	2022年 1~8月	2023年 1~8月
8456	放電加工、レーザー加工等非従来型工作機械 EDM, Laser Cutting M/C, etc.	265,263	189,077
8457	マシニングセンタ Machining Centers	74,139	43,616
8458	旋盤類 Lathes	94,842	48,740
8459	ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類 Drilling, Boring, Milling M/C	26,485	18,861
8460	研磨機類 Grinding Machines	45,296	31,429
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	34,909	18,210
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	540,934	349,933
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	60,014	60,518
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	12,540	14,525
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	72,554	75,043
	工作機械合計 Machine Tools	613,488	424,976

表

Products

(Unit) : US\$1,000

2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
-28.7%
-41.2%
-48.6%
-28.8%
-30.6%
-47.8%
-35.3%
0.8%
15.8%
3.4%
-30.7%

表4 2023年1~8月台灣工作機械主要輸入先国統計分析表

Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2023 (Jan~Aug) by Origin

金額單位(Unit) : US\$1,000

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2022年 1~8月	2023年1~8月		2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
			進口額 Value	%	
1	日本Japan	313,103	214,339	50.4%	-31.5%
2	中国大陸China	98,344	51,429	12.1%	-47.7%
3	ドイツGermany	33,139	35,733	8.4%	7.8%
4	スイスSwitzerland	29,830	24,060	5.7%	-19.3%
5	タイThailand	24,116	21,833	5.1%	-9.5%
6	イタリアItaly	27,556	17,970	4.2%	-34.8%
7	韓国Korea	36,120	14,077	3.3%	-61.0%
8	アメリカUnitd States	13,366	10,666	2.5%	-20.2%
9	中華民國Taiwan,ROC	6,194	7,336	1.7%	18.4%
10	フランスFrance	125	7,005	1.6%	5504.0%
	その他 Others	31,595	20,528	4.8%	-35.0%
	合計 Total	613,488	424,976	100.0%	-30.7%

2023年1月~8月(8456_放電加工、レーザー加工等非従来型工作機械)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	46,454	496	55,830	52.3%	444	20.2%
2	ロシアRussia	2,255	42	8,053	7.5%	123	0.0%
3	アメリカUnited States	5,409	335	5,915	5.5%	646	9.4%
4	タイThailand	1,070	55	3,818	3.6%	50	256.8%
5	インドIndia	3,732	158	3,798	3.6%	148	1.8%
6	トルコTurkey	2,683	97	3,300	3.1%	100	23.0%
7	ベトナムVietnam	3,829	101	2,982	2.8%	81	-22.1%
8	メキシコMexico	2,918	88	2,138	2.0%	70	-26.7%
9	ドイツGermany	3,066	249	2,114	2.0%	67	-31.1%
10	マレーシアMalaysia	1,137	63	1,762	1.7%	15	55.0%
	その他Others	28,894	3,582	16,977	15.9%	1,153	-41.2%
	合計 Total	101,447	5,266	106,687	100.0%	2,897	5.2%

2023年1月~8月(8457_マシニングセンタ)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	トルコTurkey	77,555	1,184	110,527	18.4%	1,329	42.5%
2	中国大陸 China	129,717	896	109,833	18.3%	944	-15.3%
3	アメリカUnited States	100,311	1,276	76,071	12.7%	949	-24.2%
4	オランダNetherlands	44,696	664	42,373	7.0%	641	-5.2%
5	ドイツGermany	30,436	322	32,072	5.3%	269	5.4%
6	イタリアItaly	37,997	390	26,379	4.4%	255	-30.6%
7	インドIndia	21,351	288	25,514	4.2%	370	19.5%
8	日本Japan	24,092	420	24,430	4.1%	483	1.4%
9	タイThailand	19,471	285	14,111	2.3%	170	-27.5%
10	マレーシアMalaysia	28,183	611	11,981	2.0%	97	-57.5%
	その他Others	184,282	2,043	127,883	21.3%	1,307	-30.6%
	合計 Total	698,091	8,379	601,174	100.0%	6,814	-13.9%

2023年1月~8月(8458_金属切削用旋盤)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	116,873	2,671	125,754	28.7%	1,651	7.6%
2	アメリカUnited States	62,767	1,969	63,272	14.4%	1,818	0.8%
3	トルコTurkey	46,900	834	54,971	12.5%	828	17.2%
4	インドIndia	7,050	61	14,693	3.4%	204	108.4%
5	タイThailand	11,149	737	13,087	3.0%	652	17.4%
6	イタリアItaly	18,724	278	11,239	2.6%	153	-40.0%
7	オランダNetherlands	14,852	343	10,892	2.5%	537	-26.7%
8	ベルギーBelgium	8,530	126	10,618	2.4%	136	24.5%
9	スイスSwitzerland	7,123	106	9,648	2.2%	111	35.4%
10	ドイツGermany	9,648	437	9,564	2.2%	116	-0.9%
	その他Others	134,639	4,028	114,828	26.2%	2,649	-14.7%
	合計 Total	438,255	11,590	438,566	100.0%	8,855	0.1%

2023年1月~8月(8459_ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	48,172	545	28,539	26.7%	291	-40.8%
2	アメリカUnited States	27,131	11,028	23,890	22.3%	6,214	-11.9%
3	インドIndia	6,415	535	6,481	6.1%	569	1.0%
4	トルコTurkey	7,902	410	5,420	5.1%	397	-31.4%
5	ベトナムVietnam	8,317	374	4,205	3.9%	261	-49.4%
6	カナダCanada	3,078	337	3,109	2.9%	286	1.0%
7	イタリアItaly	4,454	628	2,874	2.7%	479	-35.5%
8	オランダNetherlands	3,212	199	2,865	2.7%	168	-10.8%
9	オーストラリアAustralia	2,115	133	2,525	2.4%	259	19.4%
10	イギリスUnited Kingdom	3,341	344	2,367	2.2%	224	-29.2%
	その他Others	33,820	6,073	24,726	23.1%	5,275	-26.9%
	合計 Total	147,957	20,606	107,001	100.0%	14,423	-27.7%

2023年1月~8月(8460_研磨機類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	93,488	8,309	56,946	40.2%	5,974	-39.1%
2	アメリカUnited States	19,928	53,297	16,698	11.8%	29,398	-16.2%
3	日本Japan	7,420	12,845	7,008	4.9%	29,715	-5.6%
4	ロシアRussia	3,683	104	5,513	3.9%	544	49.7%
5	スイスSwitzerland	4,510	192	5,359	3.8%	27	18.8%
6	インドIndia	4,701	408	5,276	3.7%	132	12.2%
7	トルコTurkey	10,181	554	5,245	3.7%	678	-48.5%
8	ドイツGermany	4,733	573	5,077	3.6%	156	7.3%
9	韓国Korea	8,612	336	3,827	2.7%	85	-55.6%
10	タイThailand	3,174	325	3,050	2.2%	690	-3.9%
	その他Others	31,145	16,669	27,714	19.6%	6,846	-11.0%
	合計 Total	191,575	93,612	141,713	100.0%	74,245	-26.0%

2023年1月~8月(8461_平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカUnited States	29,308	22,345	29,110	30.4%	16,887	-0.7%
2	中国大陸China	7,376	606	10,029	10.5%	551	36.0%
3	ドイツGermany	4,744	6,035	5,119	5.3%	3,950	7.9%
4	オーストラリアAustralia	5,365	2,872	4,181	4.4%	2,053	-22.1%
5	ロシアRussia	1,863	513	3,580	3.7%	1,176	92.2%
6	韓国Korea	3,685	875	3,335	3.5%	810	-9.5%
7	インドIndia	2,339	238	3,115	3.3%	168	33.2%
8	日本Japan	4,621	1,499	2,858	3.0%	1,741	-38.2%
9	タイThailand	5,157	660	2,602	2.7%	333	-49.5%
10	オランダNetherlands	4,802	9,412	2,578	2.7%	1,003	-46.3%
	その他Others	33,335	13,751	29,246	30.5%	11,016	-12.3%
	合計 Total	102,595	58,806	95,753	100.0%	39,688	-6.7%

2023年1月~8月(8462_プレス、パンチングシャ類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	71,431	1,303	48,373	23.4%	824	-32.3%
2	アメリカUnited States	40,450	2,057	34,308	16.6%	1,362	-15.2%
3	ベトナムVietnam	17,625	782	19,335	9.3%	731	9.7%
4	インドIndia	9,229	1,746	12,604	6.1%	445	36.6%
5	インドネシアIndonesia	5,814	1,416	9,253	4.5%	170	59.2%
6	メキシコMexico	13,239	150	8,720	4.2%	153	-34.1%
7	タイThailand	12,567	369	8,144	3.9%	852	-35.2%
8	トルコTurkey	12,338	163	8,074	3.9%	117	-34.6%
9	ロシアRussia	5,217	123	6,947	3.4%	85	33.2%
10	日本Japan	7,853	151	6,739	3.3%	226	-14.2%
	その他Others	48,229	3,932	44,300	21.4%	2,212	-8.1%
	合計 Total	243,992	12,192	206,797	100.0%	7,177	-15.2%

2023年1月~8月(8463_その他の成型工作機械類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	14,771	764	10,107	19.7%	818	-31.6%
2	トルコTurkey	5,780	195	6,921	13.5%	105	19.7%
3	アメリカUnited States	2,333	79	5,140	10.0%	105	120.3%
4	インドIndia	6,534	265	4,862	9.5%	410	-25.6%
5	ベトナムVietnam	6,217	214	4,535	8.8%	343	-27.1%
6	タイThailand	3,514	104	3,658	7.1%	177	4.1%
7	イタリアItaly	1,484	12	2,423	4.7%	23	63.3%
8	日本Japan	251	10	1,949	3.8%	23	676.5%
9	インドネシアIndonesia	5,713	201	1,458	2.8%	71	-74.5%
10	ロシアRussia	1,939	45	1,061	2.1%	60	-45.3%
	その他Others	20,494	810	9,172	17.9%	398	-55.2%
	合計 Total	69,030	2,699	51,286	100.0%	2,533	-25.7%

2023年1月~8月(8456-8463_選択商品Total)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	528,286	15,590	445,414	25.5%	11,497	-15.7%
2	アメリカUnited States	287,640	92,386	254,408	14.5%	57,379	-11.6%
3	トルコTurkey	167,769	3,505	196,811	11.3%	3,913	17.3%
4	インドIndia	61,353	3,699	76,347	4.4%	2,446	24.4%
5	オランダNetherlands	72,982	11,755	64,395	3.7%	2,481	-11.8%
6	ドイツGermany	56,024	7,989	57,397	3.3%	4,815	2.5%
7	イタリアItaly	73,545	2,550	53,128	3.0%	1,933	-27.8%
8	ベトナムVietnam	75,200	2,481	52,658	3.0%	1,984	-30.0%
9	タイThailand	59,583	3,319	50,269	2.9%	3,405	-15.6%
10	日本Japan	52,916	16,241	50,151	2.9%	33,228	-5.2%
	その他Others	557,648	53,635	448,003	25.6%	33,551	-19.7%
	合計 Total	1,992,946	213,150	1,748,981	100.0%	156,632	-12.2%

2023年1月~8月(84563000_放電加工の工作機械)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~8月 輸出額	2022年1~8月 輸出台数	2023年1~8月		2023年1~8月 輸出台数	2023年1~8月 2022年1~8月 Change(%)
				輸出額	%		
1	ロシアRussia	685	13	2,632	15.6%	51	284.2%
2	トルコTurkey	2,208	90	2,079	12.3%	83	-5.8%
3	アメリカUnited States	1,692	79	1,748	10.3%	66	3.3%
4	インドIndia	1,597	77	1,645	9.7%	80	3.0%
5	ドイツGermany	2,309	84	1,335	7.9%	50	-42.2%
6	中国大陸China	738	20	1,221	7.2%	30	65.4%
7	ベトナムVietnam	1,249	45	943	5.6%	30	-24.5%
8	メキシコMexico	1,505	39	655	3.9%	29	-56.5%
9	インドネシアIndonesia	279	13	506	3.0%	22	81.4%
10	タイThailand	588	18	502	3.0%	21	-14.6%
	その他Others	5,382	164	3,647	21.6%	137	-32.2%
	合計 Total	18,232	642	16,913	100.0%	599	-7.2%